

ABSTRAK

Irdan Nurdiansyah: Pengaruh *Current Ratio* dan *Debt to Equity Ratio* terhadap *Return On Equity* dan Dampaknya terhadap *Dividend Payout Ratio* pada PT. Unilever Indonesia Tbk. Periode 2009-2018

Dividen merupakan salah satu elemen penting yang menentukan keputusan seorang investor untuk menanamkan modalnya pada suatu perusahaan. Hal ini menggunakan pengembalian investasi yang akan didapat investor berdasarkan penanaman modalnya pada perusahaan yang diproksikan dengan *Dividen Payout Ratio*. *Current Ratio* dan *Debt to Equity Ratio* merupakan rasio yang mempengaruhi besaran dividen dengan *Return On Equity* sebagai Variabel mediasi.

Penelitian ini ditujukan untuk mengetahui serta menganalisis pengaruh *Current Ratio* dan *Debt to Equity Ratio* terhadap *Return On Equity* dan dampaknya terhadap *Dividend Payout Ratio*. Penelitian ini menggunakan PT. Unilever Indonesia Tbk. sebagai objek penelitian dalam periode 2009-2018.

Penelitian ini diolah menggunakan metode deskriptif verifikatif dengan pendekatan kuantitatif dengan menganalisis data berupa angka menggunakan uji statistik. Data yang digunakan dalam penelitian ini diperoleh dari laporan keuangan terpublikasi PT. Unilever Indonesia Tbk. di *website* www.idx.co.id. Teknik analisis yang digunakan adalah analisis uji deskriptif, analisis uji asumsi klasik, serta analisis jalur (*path analysis*).

Hasil penelitian menunjukkan bahwa: (1) *Current Ratio* berpengaruh tidak signifikan terhadap *Return On Equity* dengan $t_{hitung} < t_{tabel} = -1,119 < 2,306$ dan Sig. $0,30 > 0,05$; (2) *Debt to Equity Ratio* berpengaruh signifikan terhadap *Return On Equity* dengan $t_{hitung} > t_{tabel} = 2,416 > 2,306$ dan Sig. $0,46 < 0,05$; (3) *Current Ratio* dan *Debt to Equity Ratio* berpengaruh signifikan terhadap *Return On Equity* dengan hasil; R Square (R^2) Simultan sebesar 0,899 atau 89,9% serta $t_{hitung} > t_{tabel}$ sebesar $31,264 > 4,74$ dengan nilai signifikansi $0,000 < 0,05$; (4) *Return On Equity* berpengaruh signifikan terhadap *Dividend Payout Ratio* dengan $t_{hitung} < t_{tabel} = -0,479 < 2,306$ dan Sig. $6,45 > 0,05$; (5) *Current Ratio* berpengaruh tidak signifikan terhadap *Dividend Payout Ratio* melalui *Return On Equity* dengan besaran pengaruh sebesar 0,051 kemudian $t_{hitung} < t_{tabel}$ sebesar $0,440 < 2,306$ dan Sig. $0,659 > 0,05$; (6) *Debt to Equity Ratio* berpengaruh signifikan terhadap *Dividend Payout Ratio* melalui *Return On Equity* dengan besaran pengaruh 0,110 kemudian $t_{hitung} < t_{tabel}$ sebesar $-0,469 < 2,306$ dan Sig. $0,638 > 0,05$;

ABSTRAK

Irdan Nurdiansyah : The Influence of Current Ratio and Debt to Equity Ratio on Return On Equity and The impact on Dividend Payout Ratio at PT. Unilever Indonesia Tbk. period 2009-2018

Dividends are one of the important elements that determine an investor's decision to invest in a company. This uses the return on investment that investors will get based on their investment in companies that are proxied by the Dividend Payout Ratio. Current Ratio and Debt to Equity Ratio are ratios that affect the amount of dividends with Return On Equity as a mediating variable.

his study aims to determine and analyze the influence of Current Ratio and Debt to Equity Ratio on Return On Equity and their impact on Dividend Payout Ratio. This research uses PT. Unilever Indonesia Tbk. as the object of research in the 2009-2018 period.

his research was processed using descriptive verification method with a quantitative approach by analyzing data in the form of numbers using statistical tests. The data used in this study were obtained from the published financial statements of PT. Unilever Indonesia Tbk. on the website www.idx.co.id. The analysis technique used is descriptive test analysis, classical assumption test analysis, and path analysis.

The results showed that: (1) Current Ratio had no significant effect on Return On Equity with $t_{count} < t_{table} = -1.119 < 2.306$ and Sig. $0.30 > 0.05$; (2) Debt to Equity Ratio has a significant effect on Return On Equity with $t_{count} > t_{table} = 2.416 > 2.306$ and Sig. $0.46 < 0.05$; (3) Current Ratio and Debt to Equity Ratio have a significant effect on Return On Equity with results; R Square (R^2) Simultaneous 0.899 or 89.9% and $t_{count} > t_{table}$ of $31.264 > 4.74$ with a significance value of $0.000 < 0.05$; (4) Return on Equity has a significant effect on the Dividend Payout Ratio with $t_{count} < t_{table} = -0.479 < 2.306$ and Sig. $6.45 > 0.05$; (5) Current Ratio has no significant effect on the Dividend Payout Ratio through Return On Equity with a magnitude of effect of 0.051 then $t_{count} < t_{table}$ of $0.440 < 2.306$ and Sig. $0.659 > 0.05$; (6) Debt to Equity Ratio has a significant effect on Dividend Payout Ratio through Return On Equity with a magnitude of 0.110 then $t_{count} < t_{table}$ of $-0.469 < 2.306$ and Sig. $0.638 > 0.05$